

رئیس جمهوری:

ایران آماده به اشتراک گذاری دستاوردهای صنعت نفت خود به سوریه است

خوبی در عرصه‌های برق، انرژی، گاز و نفت، پتروشیمی، کشاورزی، صنعت، علم و فناوری دارد و آماده تبادل تجربه‌ها و به اشتراک گذاشتن دستاوردهای خود با فعالان اقتصادی و تجاری کشور دوست و برادر سوریه است.

وی با اشاره به مذاکرات میان مقام‌های دو کشور و اسناد همکاری امضا شده، اظهار کرد: تصمیم‌های خوبی بین دو کشور گرفته شده است که نتایج آن به‌زودی به اطلاع شما خواهد رسید.

شایان یادآوری است که رئیس‌جمهوری بامداد امروز (جمعه، ۱۵ اردیبهشت‌ماه) پس از پایان سفر دو روزه خود به سوریه در بدو ورود به تهران در گفت‌وگو با خبرنگاران در تشریح نتایج و دستاوردهای این سفر گفت: موضوع همکاری در زمینه تولید و توزیع انرژی، تسهیل همکاری‌های اقتصادی و تجاری با تأسیس بانک و بیمه مشترک و به صفر رساندن تعرفه‌های تجاری بین دو کشور، تقویت و گسترش ترانزیت میان ایران، عراق و سوریه، تلاش طرف سوری و مساعدت ایران برای احیای ظرفیت‌های کشاورزی، صنعتی و انرژی سوریه پس از جنگ و تسهیل سفرهای زیارتی میان دو کشور از جمله محورهای ۱۵ سند همکاری بود که میان دو کشور امضا شد.



از سوی دشمن است، اما برون رفت از این شرایط با مردم مقاوم و تلاشگر سوریه کاملا امکانپذیر بوده و آینده برای سوریه روشن و امیدوارکننده است. رئیس‌ی گفت: جمهوری اسلامی ایران تجربیات

تصریح کرد: سوریه کشوری غنی است و در عرصه کشاورزی، تجارت و فعالیت‌های صنعتی زمینه‌ها و ظرفیت‌های خوبی دارد که متأسفانه امروز مورد ظلم دشمن واقع شده و منابع نفت و گاز آن در حال غارت

رئیس‌جمهوری گفت: ایران آماده تبادل تجربه‌ها و به اشتراک گذاشتن دستاوردهای خود در عرصه‌های برق، انرژی، گاز و نفت، پتروشیمی، کشاورزی، صنعت، علم و فناوری با فعالان اقتصادی و تجاری سوریه است.

به گزارش شانا به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی ریاست جمهوری، سیدابراهیم رئیسی عصر پنجشنبه (۱۴ اردیبهشت‌ماه) در نشست مشترک فعالان اقتصادی سوریه و ایران با بیان اینکه امروز اراده دو کشور بر توسعه روابط در همه حوزه‌هاست، اظهار کرد: در نشست‌ی که با رئیس‌جمهوری سوریه داشتیم درباره راه‌های توسعه روابط اقتصادی و تجاری و موانع آن بحث و تصمیم‌گیری شد.

وی افزود: روح حاکم بر مذاکرات ناظر بر رفع موانع اقتصادی و تجاری برای اعمار و فعالان اقتصادی دو کشور بود، همچنین ۱۵ سند همکاری امضا شد تا هر کاری لازم است انجام و فصلی نو از فعالیت‌های اقتصادی و علمی و فناوری بین دو کشور ایجاد شود.

رئیس‌جمهوری با بیان اینکه سوریه کشوری ثروتمند با مردمی اهل تلاش، فعالیت و خلاق است که سابقه درخشانی در عرصه کار و فعالیت دارند،

در ترکیه یک میلیارد بشکه نفت کشف شد

شرکت ترکیش پترولیم (TPAO) با کشف ذخایر نفت به میزان یک میلیارد بشکه، بزرگترین اکتشاف نفتی ترکیه در خشکی را انجام داد.

به گزارش ایسنا، این کشف در استان سیرناک واقع در جنوب شرقی ترکیه که با منطقه نیمه خودمختار کردستان عراق و سوریه هم‌جوار است، انجام شد.

شرکت ترکیش پترولیم یک چاه اکتشافی را حفاری کرده و در عمق بیش از ۱۶۲ متری، به ذخایر نفت سبک با چگالی ۴۱ درجه "ای پی آی" (API) رسیده است. طبق اعلام ترکیش پترولیم، از این چاه اکنون حدود ۱۰ هزار بشکه در روز نفت استخراج می‌شود.

این شرکت، قصد دارد چاه‌های ارزیابی پشت سر هم حفر کند و آزمایش‌هایی چاه را انجام دهد تا یک برنامه بهره برداری کامل تا پایان سال جاری داشته باشد. همچنین فعالیت‌های اکتشافی بیشتری را برای نیمه دوم سال ۲۰۲۳ برنامه ریزی کرده است.

هدف تولید، ۱۰۰ هزار بشکه در روز، هدف گذاری شده که بیش از دو برابر تولید نفت ترکیه است.

ترکیش پترولیم در بیانیه‌ای اعلام کرد: انتظار می‌رود این اکتشاف موفق، به ترکیه در رسیدن به خودکفایی انرژی کمک کند.

ترکیه در حال حاضر برای مصرف خود، عمدتاً به واردات نفت متکی است. این کشور همچنین با کشف ذخایر گازی عظیم در دریای سیاه و آغاز انتقال گاز از میدان گازی ساکاریا در اورپل، خودکفایی در گاز طبیعی را هدف گرفته است.

فاتح دومنز، وزیر انرژی ترکیه، ماه میلادی گذشته به شبکه‌سی‌ان‌ان ترک گفته بود، حجم گاز طبیعی که ترکیه تاکنون در دریای سیاه کشف کرده است، ارزش بالاتر از ۵۰۰ میلیارد دلار دارد. این کشف گازی برای تأمین گاز همه خانوارهای ترکیه به مدت ۲۵ سال و پوشش کامل مصرف گاز طبیعی ترکیه از جمله صنایع این کشور به مدت ۱۵ تا ۲۰ سال، کافی است. بر اساس گزارش اوپل پرایس، میادین گازی تازه توسعه یافته، راه طولانی را به سوی تنوع انرژی ترکیه در پیش دارند. این کشور تاکنون برای تأمین انرژی بیشتر به واردات متکی بوده است. حمله نظامی روسیه به اوکراین، ضربه سختی به اقتصاد ترکیه و قیمت انرژی وارد کرده و واردات انرژی را برای آنکارا بسیار گران تر کرده است.

نفت برای افزایش قیمت رخصت گرفت

قیمت نفت در معاملات صبح جمعه بازار آسیا، اندکی افزایش پیدا کرد اما به دلیل نگرانیها نسبت به ضعف شدن اقتصاد آمریکا و کندی تقاضای چین برای سوخت، به سوی سومین کاهش هفتگی متوالی پیش می‌رود.

به گزارش ایسنا، بهای معاملات نفت برنت با ۳۰ سنت معادل ۰.۴ درصد افزایش، به ۷۲ دلار و ۸۰ سنت در هر بشکه رسید. بهای معاملات وست تگزاس اینترمدیت آمریکا با ۳۰ سنت معادل ۰.۴ درصد افزایش، به ۶۸ دلار و ۸۶ سنت در هر بشکه رسید. نفت برنت از ابتدای هفته جاری تاکنون ۸.۵ درصد کاهش و شاخص نفت آمریکا ۱۰.۳ درصد کاهش داشته است.

جون رونگ بیپ، استراتژیست بازار موسسه مالی آی‌جی در سنگاپور گفت: قیمت نفت یک ضربه دوگانه متحمل شده است. از یک سو تجدید نگرانی‌ها نسبت به سربایت گسترده بحران بانکی آمریکا و مضاعف شدن صحبتها درباره بروز رکود احتمالی و از سوی دیگر رشد منفی غیر منتظره فعالیت‌های تولیدی چین، خوش بینی‌ها را نسبت به بهبود تقاضا برای نفت پس از بازگشایی راضعیف کرده است.

نگرانی‌ها نسبت به بحران بانکی منطقه آمریکا پس از اینکه شرکت "پک وست بانکوپ" اعلام کرد قصد دارد گزینه‌های استراتژیک را کاهش کند، اسپرین پیدا کرد.

داده‌های جدید در روز جمعه نشان داد: فعالیت کارخانه‌های چین در آوریل، با افت سفارش‌ها و تقاضای داخلی ضعیف، کاهش غیرمنتظره‌ای پیدا کرد. فعالیت بخش خدمات چین در آوریل رشد کرد. با این حال، نرخ این توسعه آهسته شده بود.

کلوین وونگ، تحلیلگر ارشد بازار در شرکت OANDA در سنگاپور گفت: با این حال، انتظارات برای کاهش عرضه فعالیت‌های احتمالی در نشست بعدی اوپک پلاس در ژوئن، تا حدودی از قیمت‌ها پشتیبانی کرده است.

معامله‌گران منتظر آمار اشتغال ماهانه آمریکا برای آوریل هستند که اواخر روز جمعه منتشر خواهد شد و امیدوارند این آمار و همچنین اظهار نظرها درباره سیاست پولی از سوی جیمز بولارد، رئیس فدرال رزرو سنت لوئیس و نیل کشکری، رئیس فدرال رزرو مینیاپولیس، در کلوق اقتصادی مینه‌سوتا، به آنها برای ارزیابی سلامت اقتصاد کمک کند.

بر اساس گزارش رویترز، سرمایه‌گذاران، پس از این که بانک مرکزی آمریکا عبارت "افزایش بیشتر نرخ بهره را پیش‌بینی می‌کند" را از بیانیه‌ی سیاسی خود حذف کرد، انتظار دارند فدرال رزرو، افزایش نرخ بهره را در نشست ژوئن خود متوقف کند.

افزایش ۸۰۰ درصدی پروژه‌های سرمایه‌های مناطق نفت‌خیز جنوب

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در نشست بررسی اقدام‌های جهادی، تبیین برنامه‌ها و راهبردهای شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در سال ۱۴۰۲، نفت را از منابع ملی و متعلق به آحاد مردم دانست و بر تمرکز اقدام‌های جهادی مناطق نفت‌خیز بر خدمت‌رسانی عمومی برای رفاه حال مردم تأکید کرد.

به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، این نشست پنج ساعته با حضور علیرضا دانشی، مدیرعامل، مدیران عامل شرکت‌های تابع، مدیران و مشاوران ارشد شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب روز یکشنبه (۱۰ اردیبهشت‌ماه) در سالن همایش‌های گل نرگس مجموعه (واش واتر) به میزبانی شرکت بهره‌برداري نفت و گاز کارون برگزار شد.

محسن دهان‌زاده، رئیس هیئت مدیره شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و جانشین مدیرعامل شرکت‌های تابعه که دبیری جلسه را به‌عهده داشت در ابتدای این نشست ضمن تبریک روز جهانی کارگر، با تبیین محور نشست با عنوان «لرزم تداوم اقدام‌های جهادی و هم‌گرایی و هم‌فازایی بیش از پیش در پیشبرد اهداف سازمانی» از مدیران خواست در گزارش اقدام‌های جهادی مجموعه تحت سرپرستی خود، تجارب کسب‌شده و نوآوری‌های مدیریت خود را در انجام هرچه مؤثرتر اقدام‌ها، با دیگر تصمیم‌سازان مناطق نفت‌خیز به اشتراک بگذارند. وی گفت: شرایط تحریمی، ما را در موقعیت یک جنگ اقتصادی تمام‌عیار قرار داده است، بر این اساس ضرورت ایجاد می‌کند در مقام مقابله با تخاصم استکبار جهانی، رویکردهای پیشین و سنتی خود را کنار بگذاریم و تغییر آرایش ذهنیم و در نبرد نامتوازن، بنا به تأکید مدیرعامل، با سلاح نوآوری خود را تجهیز کنیم. نسخه رویکرد جهادی به‌درستی راهبردی مؤثر در تقابل با تفکر شرارت‌آمیز نظام استکبار تلقی می‌شود.

رئیس هیئت مدیره شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب افزود: الگوی جهادی آن است که نیت الهی‌الله باشد و با نوآوری علمی و نوآورانه تولید را پیش ببریم.

علیرضا دانشی، مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب نیز ضمن تبریک سالروز حماسه عملیات بیت‌المقدس و آزادسازی اختراقراین خرمشهر و روز ملی خلیج فارس، یادآور شد: نمادهای ملی و میهنی برای همه اقشار با هر تفکری، بسیار با اهمیت است و متعصباته و یا وظیفه‌شعری دانستن و از مصادیق بارز کار جهادی ارزیابی کرد.

وی با تأکید بر ضرورت تأسیس قرارگاه جهادی در همه شرکت‌های تابع و هم‌گرایی و هم‌فازایی این قرارگاه‌ها برای تکمیل این زنجیره تصریح کرد: شایسته است در این گونه اقدام‌ها دو مولفه را در نظر بگیریم؛ نخست شناسایی مشکل سپس اقدام برای رفع آن با بهره گرفتن از حداکثر توان.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب همچنین اظهار کرد: اقدام توأم با مضاعف شدن احساس مسئولیت مبین کار اساسی و جهادی است که می‌تواند مصادیق فراوانی داشته باشد؛ مانند افزایش ۸۰۰ درصدی پروژه‌های سرمایه‌ای یا گسترش ظرفیت قراردادهای پژوهشی، فناوریانه و تولید بار اول از ۷۵ میلیارد تومان به هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان در بازه زمانی یک‌ساله در مناطق نفت‌خیز جنوب که اینها را می‌توان به انفجار کار تعبیر کرد، بنابراین حتی به این مقدار نیز قانع نخواهیم بود.

دانشی جدی گرفتن موضوع پژوهش و رصد علمی و هدف قرار دادن آن سوی مرزهای دانش بشری را وظیفه شرعی دانست و از مصادیق بارز کار جهادی ارزیابی کرد. وی با توصیه به گسترش امور رفاهی در تأسیسات به‌عنوان یک اقدام جهادی و برنامه‌ریزی معقول و هدفمند در این زمینه مانند اختصاص کتابخانه، قلم‌های مفید آموزشی، امکانات رفاهی ورزشی و ایجاد فضای سبز و نهالستان در محیط‌های عملیاتی نسبت به صیانت و ایجاد انگیزه برای نیروهای عملیاتی تأکید کرد.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در بخش دیگری از سخنان خود که به اقدام‌های جهادی در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی اختصاص داشت، نسبت به هدفمند بودن و تمرکز هزینه این قبیل اقدام‌ها در تأسیسات زیرساختی توسعه‌ای و مولد عام‌المنفعه منطقه و امتناع از پول‌پاشی بی‌ضابطه و هدررفت منابع سازمان در موارد غیرضروری توصیه کرد.

هوشمندسازی مصرف گاز و چند نکته

درمورد تجهیزات و فناوری مورد نیاز برای اجرای این طرح باید توضیح دهم که تاکنون در کشور کنتردهای معمولی غیرهوشمند ساده داشتیم. اکنون در مرحله مطالعه و طراحی هستیم که تلفیقی از واردات و ساخت داخل است. از سویی، شرکت‌های تولیدکننده و توانمندی هستند که می‌توانند با مهارت، نیازهای فنی ما را پاسخگو باشند. اگر این اتفاق بیفتد، ما بی‌شک حتی همت کشور هم وارد نمی‌کنیم، اما اگر لازم باشد واردات انجام شود، به‌شروط انتقال فناوری خواهد بود، البته پیش از این هم از بحث انتقال تکنولوژی بهره برده‌ایم. یعنی برای نمونه صدهزار کننتور وارد کنیم، اما باید فناوری آن را هم منتقل و داخلی‌سازی کنیم که البته شرکت مهندسی و توسعه گاز، سابقه‌های طولانی در زمینه انتقال فناوری و داخلی‌سازی دارد. در واقع دانش انتقال فناوری به‌خوبی در این شرکت نفوذ کرده است.

از نظر عمر ملی و با توجه به مسائل امنیتی، شبکه هوشمند که شامل مخابرات انتقال اطلاعات، پلنچوم و هوش مصنوعی است، بی‌شک داخلی خواهد بود که باید بگویم توانایی داخلی‌سازی در کشور، به‌ویژه در حوزه آی‌تی بسیار بالاست. در واقع هم درباره



یکی از مزیت‌های این طرح، کمک به شناسایی مشترکان پرمصرف در زمان اوج مصرف است که می‌توان به آنها در هر لحظه اطلاع‌رسانی کرد و هشدار داد. کم‌مصرف و پرمصرف‌ها، مشترکان خانگی، تجاری و صنعتی را شامل می‌شود. این یک مگاپروژه است و شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران می‌تواند در صورت نبود محدودیت مالی، چهارساله آن را انجام دهد، البته با اولویت‌بندی. برای مثال، به هوشمندسازی مصرف صنایع و مناطق سردسیر که با توجه به جغرافیای خود مصرف بالایی دارند، اولویت می‌دهیم، بعد به ترتیب سراغ اولویت‌های بعدی می‌رویم.

با هدف تکمیل زنجیره ارزش انجام شد

مطالعات میدان‌های متعارف و غیرمتعارف هیدروکربور در دستور کار پژوهشگاه نفت

صنعت نفت مطالعات میدان نفتی اهواز به‌عنوان بزرگ‌ترین میدان نفتی کشور است، همچنین دیگر پروژه‌های مطالعاتی دیگر همچون میدان‌های پیچیده رگ سفید، بی‌بی حکیمه، همدا، دانان، آزادگان، هیدرات‌های گازی خلیج فارس و دریای عمان، پروژه‌های مطالعاتی بهبود برداشت و تولید از چاه‌های کم‌بازده، سیمان، گل حفاری، آزمایش‌های روتین ویژه، آزمایش‌های سیالات مخازن، ژئوشیمیایی اکتشافی و مخزن در ایسن پردیس در حال انجام است.

رئیس پردیس پژوهش و توسعه صنایع بالادستی پژوهشگاه صنعت نفت تصریح کرد: به‌طور مشخص در میدان‌های بزرگ اهواز، رگ سفید و بی‌بی حکیمه به‌دنبال پیشنهاد پیاده‌سازی فناوری‌های جدید، با رویکرد جدید فناوریانه چالش‌محور هستیم.

بهروز با تأکید بر اینکه هم‌اکنون پژوهشگاه صنعت نفت خدمات طیف متنوعی از خدمات مطالعاتی، مدل‌سازی، آزمایشگاهی تا محصولات عملیاتی نظیر پژوهشگاه صنعت نفت همواره با نگاه اقتصادی - فنی به کارفرمایان ارائه می‌شود.

وی با اشاره به اتمام پروژه مطالعاتی الگوی مطالعه یکپارچه دارایی (IAM) در یکی از فازهای پارس جنوبی به‌منظور بهبود عملیات و کاهش هزینه‌ها گفت: اجرایی شدن این پروژه در کل این میدان به اثربخشی قابل توجه منجر خواهد شد.

مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز اعلام کرد

امکان صرفه‌جویی حدود ۷ درصدی مصرف گاز با سازوکار فرهنگی



مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز ایران اعلام کرد که با سازوکار فرهنگی می‌توان مصرف گاز را ۵ تا ۷ درصد مدیریت کرد.

به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی گاز ایران، احمد زمانی در سمینار علمی - پژوهشی فناوری‌های حوزه فراورش گاز طبیعی که در ساختمان ستاد این شرکت برگزار شد، به ضرورت هم‌پوشانی حوزه پژوهش با عملیات اشاره کرد و گفت: کارویزه بخش پژوهش و فناوری در همکاری با بخش تولید، حرکت در مسیر داخلی‌سازی است.

وی با اشاره به نمره قابل قبول شرکت ملی گاز ایران در داخلی‌سازی تجهیزات اظهار کرد: روحیه وطن‌پرستی و شجاعت مدیران و کارکنان این شرکت سبب شد اقدام‌های قابل توجهی در روند داخلی‌سازی تجهیزات انجام شود. حجم بالای تولید گاز در زمستان با وجود تحریم‌های همه‌جانبه و ظالمانه غرب بدون تکیه بر توان بومی و داخلی‌سازی تجهیزات، امکان‌پذیر نبود.

به گفته مدیر هماهنگی و نظارت بر تولید شرکت ملی گاز ایران، اقدام‌هایی که در زمینه داخلی‌سازی مولکولارسیو، توربین‌ها، بحث‌های فولادی و بخش‌های ابزار دقیق و... انجام شده، سبب تولید پایدار در شرایط تحریمی شده است. زمانی با اشاره به لزوم توجه به مولفه فرهنگ در مدیریت مصرف تصریح کرد: می‌توان با سازوکارهای فرهنگی حدود ۵ تا ۷ درصد مصرف گاز را مدیریت کرد.

ایرانی‌ها بزرگ‌ترین پالایشگاه تولید بنزین یورو چهار را ساخته‌اند

تحریم‌هایی که بر کشور تحمیل شد تنها از طریق غربی‌ها نبود بلکه کشورهای شرقی نیز دخیل بودند و بسیاری از کالاها را به ما نمی‌فروختند، آمریکایی‌ها نیز تقریباً دریافته بودند که با تحریم سوخت هم می‌توانند حمل و نقل را در کشور دچار مشکل کنند و هم ناراضیاتی ایجاد کنند اما ایرانی‌ها به خودباوری و اعتماد به نفس کشور را در بنزین به خودکفایی رساندند.



پالایشگاه نفت ستاره خلیج‌فارس وسط نیازهای کشور قرار گرفت و میعانات گازی را که از ما نمی‌خریدند تبدیل به بنزینی کرد که نمی‌توانستیم از خارج وارد کنیم. استاندار هرمزگان ادامه داد: یقین بدانید اگر امروز دشمن به ما حمله نمی‌کند یا دیگر سوخت را تحریم نمی‌کند برای این است که توان حمله به ما را ندارد و می‌داند که تحریم‌هایش کارساز نیست؛ وگرنه با دشمنی طرف هستیم که در مواجهه با یمن که هیچ چیزی نداشت حمله جوی ورود اسپیرین را نیز به این کشور گرفته بود.

سال بود توانستیم این مجموعه را تکمیل و تحویل مردم ایران کنیم.

نماینده عالی دولت در استان هرمزگان با بیان اینکه ۱۲ هزار نفر نیرو در احداث پروژه نفت ستاره خلیج فارس مشارکت داشته‌اند، اظهار کرد: در این حالت نزدیک به ۶۵ میلیون اینچ جوشکاری لوله انجام شده که معادل ۶ مرحله پارس جنوبی است و ۱۵ هزار کیلومتر کابل‌کشی شده که معادل کابل‌کشی دور در تور مرزهای ایران می‌شود.

دوستی با بیان اینکه، بیش از ۸۵ درصد پالایشگاه نفت ستاره خلیج‌فارس توسط مهندسان ایرانی ساخته شده است، گفت: مدیریت این پروژه به واقع کار دشواری بود، چرا که در روزهای اجرای این پروژه فقط روزانه ۶۰ هزار نان توزیع می‌شد و با اینکه میزان توزیع آب در روز ۲ هزار مترمکعب بود.

وی ابراز کرد: خوشبختانه امروز همراه با گازی که از میادین گازی استخراج می‌کنیم، میعانات گازی نیز به دست می‌آوریم، در صورتی که در گذشته

استاندار هرمزگان گفت: ستاره خلیج‌فارس بزرگترین پالایشگاه میعانات گازی و بزرگترین تولیدکننده بنزین یورو چهار در جهان است که توسط ایرانی‌ها ساخته شده است.

به گزارش ایرنا، مهدی دوستی شانگاه پنجشنبه در جمع دانشجویان شرکت کننده در اردوی راهبان پیشرفت که با حضور علی بهادری جهرمی سخنگوی دولت در پالایشگاه نفت ستاره خلیج‌فارس برگزار شد، اظهار کرد: بعد از شروع تحریم‌ها، همه کشورهای خارجی پروژه پالایشگاه نفت ستاره خلیج فارس را رها کردند اما مسئولان کشورمان به جوانان ایرانی اعتماد کردند و برای تکمیل این پروژه سه شرکت بزرگ تشکیل شد که کار مهندسی پالایشگاه را برعهده گرفت.

زمانی که سال ۱۳۹۰ پروژه پالایشگاه نفت ستاره خلیج فارس را تحویل گرفتیم، اینجا فقط چند مخزن پوسیده و تقریباً همه خاک بود اما با تکیه بر توان مهندسان کشورمان که متوسط سن شان حدود ۳۱